



SỞ Y TẾ TP. HỒ CHÍ MINH  
BỆNH VIỆN BÌNH DÂN

# THÔNG TIN

HỘI NGHỊ KHOA HỌC CÔNG NGHỆ  
BỆNH VIỆN BÌNH DÂN LẦN THỨ 21

# CISE

2025

TP. HỒ CHÍ MINH

Ngày 04-05 tháng 4 năm 2025

[WWW.CISE2025.ORG](http://WWW.CISE2025.ORG)





**CISE**  
2025



**ĐĂNG KÝ  
THAM DỰ**



**CHƯƠNG TRÌNH  
CHI TIẾT**



**HÌNH ẢNH  
HỘI NGHỊ**



<b>THÔNG TIN HỘI NGHỊ</b> .....	6
<b>CHƯƠNG TRÌNH HỘI NGHỊ</b> .....	8
<b>SƠ ĐỒ HỘI TRƯỜNG</b> .....	9
<b>DIỄN GIẢ QUỐC TẾ</b> .....	10
<b>CHƯƠNG TRÌNH KHOA HỌC CHI TIẾT</b>	
<b>THỨ SÁU, 04/04/2025</b>	
<b>HỘI TRƯỜNG LỚN 1</b>	
PHIÊN PHẪU THUẬT THỊ PHẠM .....	20
PHIÊN KHAI MẠC.....	21
PHIÊN TOÀN THỂ .....	21
PHIÊN PHẪU THUẬT ROBOT NIỆU .....	22
<b>HỘI TRƯỜNG LỚN 2</b>	
PHIÊN CHẨN ĐOÁN HÌNH ẢNH .....	24
PHIÊN NIỆU NỮ - NIỆU CHÚC NĂNG .....	25
PHIÊN PHẪU THUẬT GAN XÂM LẤN TỐI THIỂU .....	27
<b>HỘI TRƯỜNG PHÚ QUỐC</b>	
PHIÊN UNG BƯỚU TIÊU HÓA .....	28
PHIÊN UNG BƯỚU NIỆU .....	29
PHIÊN PHẪU THUẬT LỒNG NGỰC .....	30
<b>HỘI TRƯỜNG CÁT BÀ</b>	
PHIÊN KIỂM SOÁT NHIỄM KHUẨN .....	32
PHIÊN GIẢI PHẪU BỆNH .....	33
PHIÊN NỘI SOI NIỆU .....	34
<b>HỘI TRƯỜNG CÔN ĐẢO</b>	
PHIÊN NỘI KHOA - CAN THIỆP TIM MẠCH .....	35
PHIÊN HỒI SỨC TÍCH CỰC CHỐNG ĐỘC - NỘI THẬN .....	37
PHIÊN SINH HỌC PHÂN TỬ - XÉT NGHIỆM .....	39

**THỨ BẢY, 05/04/2025****HỘI TRƯỜNG LỚN 1**

PHIÊN PHẪU THUẬT ROBOT NGOẠI TỔNG QUÁT .....	42
PHIÊN PHẪU THUẬT TIÊU HOÁ - NỘI SOI TIÊU HOÁ .....	44
PHIÊN UNG BƯỚU TIẾT NIỆU .....	46
PHIÊN VIDEO NGOẠI TỔNG QUÁT .....	47

**HỘI TRƯỜNG LỚN 2**

PHIÊN PHẪU THUẬT TẠO HÌNH TIẾT NIỆU .....	49
PHIÊN VIDEO NGOẠI TIẾT NIỆU .....	51
PHIÊN PHẪU THUẬT TIM MẠCH MÁU II .....	53
PHIÊN NỘI SOI ĐIỀU TRỊ SỎI TIẾT NIỆU .....	55

**HỘI TRƯỜNG PHÚ QUỐC**

PHIÊN PHẪU THUẬT GAN MẬT TỤY .....	56
PHIÊN PHẪU THUẬT TIM MẠCH MÁU I .....	58
PHIÊN PHẪU TIÊU HÓA .....	60
PHIÊN PHẪU THUẬT CẤP CỨU .....	62

**HỘI TRƯỜNG CÁT BÀ**

PHIÊN NAM HỌC I .....	64
PHIÊN NAM HỌC II .....	65
PHIÊN NGOẠI TIẾT NIỆU .....	66
PHIÊN DINH DƯỠNG - DƯỢC LÂM SÀNG .....	68

**HỘI TRƯỜNG CÔN ĐẢO**

PHIÊN GÂY MÊ HỒI SỨC I .....	69
PHIÊN GÂY MÊ HỒI SỨC II .....	70
PHIÊN ĐIỀU DƯỠNG I .....	71
PHIÊN ĐIỀU DƯỠNG II .....	73

**LỄ KHAI MẠC VÀ PHIÊN TOÀN THỂ****04/04/2025**

<b>13:00-13:30</b>	<b>13:30-14:15</b>	<b>14:15-15:45</b>
Đón tiếp đại biểu	Lễ khai mạc	Phiên toàn thể

**CÁC KHU VỰC**

	<b>Ngày 04/04/2025</b>	<b>Ngày 05/04/2025</b>
Quầy đăng ký	07:00 - 17:30	07:00 - 11:30
Đóng dấu công lệnh	07:00 - 17:30	07:00 - 15:30
Triển lãm	07:30 - 18:00	07:30 - 17:00
E-poster	07:30 - 13:30	07:00 - 11:30



## E-POSTER

Các màn hình trình chiếu liên tục các poster điện tử trong thời gian Hội nghị.

**Thời gian thuyết trình e-poster:** 11 giờ 45 phút đến 13 giờ 00 phút ngày 05/04/2025 (thứ Bảy).

## WIFI

Đại biểu vui lòng truy cập wifi tại các Hội trường Lầu 1 Khách sạn JW Marriott.

## GIẤY CHỨNG NHẬN

Giấy chứng nhận tham dự Hội nghị sẽ được gửi cho quý đại biểu qua email sau Hội nghị.

## HASHTAG

Quý đại biểu vui lòng sử dụng hashtag #cise2025 khi tương tác trên mạng xã hội (Facebook, LinkedIn, Instagram...), khi đăng tải và tìm kiếm thông tin liên quan đến Hội nghị.

## WEBSITE

Quý đại biểu vui lòng truy cập website [www.cise2025.org](http://www.cise2025.org)





## CHƯƠNG TRÌNH HỘI NGHỊ CISE 2025

Thứ Sáu, ngày 04/4/2025

THỜI GIAN	HỘI TRƯỞNG LỚN 1	HỘI TRƯỞNG LỚN 2	HỘI TRƯỞNG PHỦ QUỐC	HỘI TRƯỞNG CÁT BÀ	HỘI TRƯỞNG CÔN ĐẢO
08:00 - 09:30	Phẫu thuật thị phạm	Chẩn đoán hình ảnh	Ung bướu Tiêu hóa	Kiểm soát nhiễm khuẩn	Nội khoa - Can thiệp tim mạch
09:45 - 11:30		Niệu nữ - Niệu chức năng	Ung bướu Niệu	Giải phẫu bệnh	Hỏi sức tích cực chống độc - Nội thận
11:30 - 13:00	Hội thảo trưa				
13:30 - 15:45	<b>LỄ KHAI MẠC VÀ PHIÊN TOÀN THỂ TẠI HỘI TRƯỞNG LỚN</b> 13:00 - 13:30: Đón tiếp đại biểu   13:30 - 14:15: Lễ khai mạc   14:15 - 15:45: Phiên toàn thể				
16:00 - 17:30	Phẫu thuật Robot Ngoại Tiết niệu	Phẫu thuật Gan xâm lấn tối thiểu	Phẫu thuật Lồng ngực	Nội soi niệu	Sinh học phân tử - Xét nghiệm

Thứ Bảy, ngày 05/4/2025

08:30 - 10:00	Phẫu thuật Robot Tổng quát	Phẫu thuật Tạo hình Tiết niệu	Phẫu thuật Gan Mật Tụy	Nam học I	Gây mê Hồi sức I
10:15 - 11:40	Phẫu thuật Tiêu hóa và Nội soi Tiêu hóa	Video Ngoại Tiết niệu	Phẫu thuật Tim - Mạch máu I	Nam học II	Gây mê Hồi sức II
11:45 - 13:00	Hội thảo trưa				E-Poster
13:30 - 15:00	Ung bướu Tiết niệu	Phẫu thuật Tim - Mạch máu II	Phẫu thuật Tiêu hóa	Ngoại Tiết niệu	Điều dưỡng I
15:30 - 17:00	Video Ngoại Tổng quát	Điều trị sỏi Tiết niệu	Phẫu thuật Cấp cứu	Dinh dưỡng - Được làm sáng	Điều dưỡng II

Triển lãm và E-Poster từ 08:00 - 17:30 các ngày

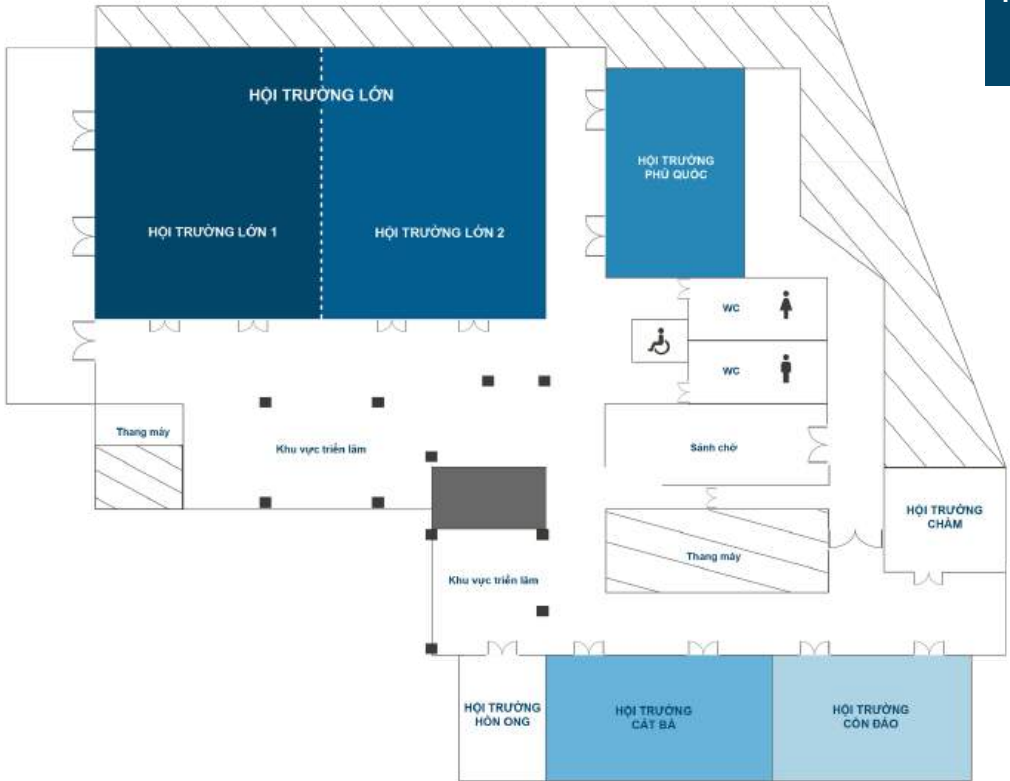


# SƠ ĐỒ HỘI TRƯỜNG

## TẦNG 2

JW Marriott Hotel & Suites Saigon

THÔNG TIN



# GIỚI THIỆU DIỄN GIẢ QUỐC TẾ

**PGS.BS. Akio Horiguchi**

- Chuyên ngành: Phẫu thuật Tạo hình Tiết niệu
- Bộ môn Tiết niệu, Trường Y tế Quốc phòng, Nhật Bản

**BS. Arnaud Kerzmann**

- Chuyên ngành: Phẫu thuật Mạch máu và Can thiệp nội mạch
- Khoa Phẫu thuật Tim mạch và Lồng ngực, Bệnh viện Đại học Liège, Bỉ
- Chủ tịch Liên đoàn Nội mạch Pháp ngữ

**GS.TS. Ashok Agarwal**

- Chuyên ngành: Nam học
- Bộ môn Ngoại Tiết niệu, Đại học Case Western Reserve, Ohio, Hoa Kỳ
- Nguyên Trưởng Trung tâm Nam học, Hệ thống Cleveland Clinic, Ohio, Hoa Kỳ

**PGS.BS. Athanasios Katsargyris**

- Chuyên ngành: Phẫu thuật Mạch máu và nội mạch
- Bộ môn Phẫu thuật mạch máu và nội mạch, Đại học Y khoa Athens, Hy Lạp
- Bác sĩ tham vấn, Bệnh viện Đại học Paracelsus, Nuremberg, Đức

**GS.BS. Bernard Malavaud**

- Chuyên ngành: Ung thư Tiết niệu
- Bộ môn Ngoại Tiết niệu, Trường Y Toulouse, Pháp
- Trưởng Khoa Ung bướu Tiết niệu, Viện Đại học Ung thư, Toulouse, Pháp

**GS.BS. Carlo Bettocchi**

- Chuyên ngành: Nam học
- Bộ môn Ngoại Tiết niệu, Đại học Foggia, Ý
- Nguyên Chủ tịch Hội Y học Tình dục Châu Âu (ESSM)

**GS.BS. Christian Saussine**

- Chuyên ngành: Thận - Niệu - Nội tiết
- Nguyên Trưởng khoa Ngoại Tiết niệu, Bệnh viện Đại học Strasbourg, Pháp

**PGS.BS. Devin F. Borna**

- Chuyên ngành: Gây mê
- Bộ môn Gây mê, Trường Y, Đại học Loma Linda, California, Hoa Kỳ



## **GS.BS. David K. Imagawa**

- Chuyên ngành: Phẫu thuật Gan - Mật - Tụy
- Bộ môn Ngoại, Trường Y, Đại học California Irvine, Hoa Kỳ
- Trưởng Đơn vị Phẫu thuật Gan - Mật - Tụy, Bệnh viện Đại học California Irvine Hoa Kỳ



## **TS.BS. Cho Wing (Bryan) Li**

- Chuyên ngành: Ung bướu Tiết niệu
- Trợ lý Giáo sư, Trung tâm Ung bướu, Khoa Y và Khoa Sản phụ khoa, Đại học Hồng Kông
- Thành viên Hội Ung thư Người cao tuổi Hồng Kông



## **GS.BS. Enrico Finazzi Agrò**

- Chuyên ngành: Ngoại Tiết niệu
- Trưởng khoa Ngoại Tiết niệu, Bệnh viện Đa khoa Đại học Tor Vergata, Ý
- Nguyên Giám đốc Chương trình Đào tạo Ngoại Tiết niệu, Đại học Tor Vergata, Roma, Ý



## **PGS.BS. Farzad Farrokhi**

- Chuyên ngành: Gây mê
- Bộ môn Gây mê, Trường Y, Đại học Loma Linda, California, Hoa Kỳ

**PGS.BS. Gavin M. Wright**

- Chuyên ngành: Phẫu thuật lồng ngực
- Giám đốc Trung tâm Phẫu thuật Ung bướu, Bệnh viện St. Vincent, Melbourne, Úc
- Bộ môn Ngoại, Đại học Melbourne, Úc

**PGS.BS. Jason B. Samarasena**

- Chuyên ngành: Nội Tiêu hoá
- Phó Trưởng Khoa Tiêu hóa và Gan mật, Bệnh viện Đại học California Irvine, Hoa Kỳ
- Giám Đốc Chương trình Đào tạo Nội soi Can thiệp, Đại học California Irvine, Hoa Kỳ

**PGS.BS. Jennifer B. Valerin**

- Chuyên ngành: Huyết học và Ung bướu
- Khoa Huyết học và Ung bướu, Đại học California Irvine, Hoa Kỳ

**GS.BS. Joel Gelman**

- Chuyên ngành: Tạo hình Tiết niệu
- Giám đốc Trung tâm Tạo hình Tiết niệu, Đại học California Irvine, Hoa Kỳ



## GS.BS. John A. Elefteriades

- Chuyên ngành: Phẫu thuật Tim – Mạch máu
- Nguyên Trưởng khoa, Khoa Phẫu thuật Lồng ngực – Tim mạch, Bệnh viện Đại học Yale, Hoa Kỳ
- Tổng Biên tập tạp chí AORTA, Bệnh viện New Haven, Đại học Yale, Hoa Kỳ



## GS.BS. Ki-Hun Kim

- Chuyên ngành: Phẫu thuật Gan – Mật – Tụy
- Chủ tịch Hội Phẫu thuật Gan – Mật – Tụy Hàn Quốc
- Khoa Phẫu thuật, Bệnh viện Đại học Asan, Seoul, Hàn Quốc



## GS.BS. Kwang-Woong Lee

- Chuyên ngành: Phẫu thuật Gan – Mật – Tụy
- Chủ tịch Hội Cấy ghép Gan sống Hàn Quốc
- Khoa Phẫu thuật Gan – Mật – Tụy, Bệnh viện Đại học Quốc gia Seoul, Seoul, Hàn Quốc



## TS.BS. Laurian Dragos

- Chuyên ngành: Ngoại Tiết niệu và Nội soi niệu
- Khoa Ngoại Tiết niệu, Bệnh viện Addenbrooke, Cambridge, Anh Quốc



**GS.BS. Natzi Sakalihan**

- Chuyên ngành: Phẫu thuật Tim mạch và Lồng ngực
- Giám đốc Trung tâm Nghiên cứu và Phẫu thuật Thực nghiệm (CREDEC), Đại học Liege, Bỉ
- Khoa Phẫu thuật Tim mạch, Bệnh viện Đại học Liege, Bỉ

**BS. Nghia (Michael) Pham**

- Chuyên ngành: Huyết học và Ung bướu
- Khoa Huyết học và Ung bướu, Bệnh viện Đại học California Irvine, Hoa Kỳ

**GS.BS. Nikolaos Sofikitis**

- Chuyên ngành: Nam học
- Chủ nhiệm Bộ môn Ngoại Tiết niệu, Trường Y, Đại học Ioannina, Hy Lạp
- Trưởng Ban Nam khoa của Hội Tiết niệu Châu Âu (ESAU)

**GS.BS. Ninh Nguyen**

- Chuyên ngành: Ngoại Tiêu hoá
- Trưởng khoa Phẫu thuật, Bệnh viện Đại học California Irvine, Hoa Kỳ
- Đồng Chủ tịch Hội đồng Thực hành Lâm sàng, Hội Tiêu hoá trên, Hoa Kỳ



## **TS.BS. Philippe Amabili**

- Chuyên ngành: Gây mê
- Khoa Gây mê hồi sức, Bệnh viện Đại học Liege, Bỉ



## **GS.BS. Ralph V. Clayman**

- Chuyên ngành: Ngoại Tiết niệu
- Nguyên Hiệu trưởng Trường Y, Đại học California Irvine, Hoa Kỳ



## **GS.BS. Rodolphe Durieux**

- Chuyên ngành: Phẫu thuật Lồng ngực - Tim Mạch
- Khoa Phẫu thuật Tim - Mạch máu, Bệnh viện Đại học Liege, Bỉ



## **GS.BS. Souya Nunobe**

- Chuyên ngành: Ngoại Tiêu hóa
- Phó Giám đốc, Viện Ung thư, Tokyo, Nhật Bản
- Trưởng khoa Phẫu thuật Dạ dày, Viện Ung thư, Tokyo, Nhật Bản

**BS. Sydney Pham**

- Chuyên ngành: Gây mê
- Phó Giám đốc Lâm sàng Trung tâm Ung thư MD Anderson, Đại học Texas, Houston, Hoa Kỳ
- Trưởng nhóm Sáng kiến Toàn cầu Gây mê Việt Nam

**GS.BS. Takashi Akiyoshi**

- Chuyên ngành: Phẫu thuật Đại trực tràng
- Trưởng khoa Phẫu thuật Đại trực tràng và Trung tâm Điều trị Đa mô thức Ung thư Trực tràng, Viện Ung thư, Tokyo, Nhật Bản

**GS.BS. Thomas Chi**

- Chuyên ngành: Ngoại Tiết niệu
- Trưởng khoa Ngoại tiết niệu, Bệnh viện Đại học Alabama tại Birmingham, Hoa Kỳ

**GS.BS. Thomas E. Ahlering**

- Chuyên ngành: Ngoại Tiết niệu
- Phó Trưởng khoa Ngoại Tiết niệu, Bệnh viện Đại học California Irvine, Hoa Kỳ
- Thành viên Hội đồng quản trị, Bệnh viện Đại học California Irvine, Hoa Kỳ

**CHƯƠNG TRÌNH KHOA HỌC**  
**NGÀY 04/04/2025**

## PHIÊN PHẪU THUẬT THỊ PHẠM

### **Chủ tọa:**

*GS.BS. Ninh Nguyen, PGS.TS.BS. Nguyễn Phúc Cẩm Hoàng  
BSCKII. Nguyễn Phúc Minh, TS.BS. Mai Bá Tiến Dũng*

- 08:00-10:00**    **Phẫu thuật nội soi/robot Ngoại Tiêu hóa**  
**GS.BS. Ninh Nguyen** - Đại học California - Irvine, Hoa Kỳ  
**BSCKII. Nguyễn Phú Hữu** - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 10:00-10:30**    **Phẫu thuật robot Ung thư tuyến tiền liệt**  
**TS.BS. Nguyễn Tế Kha** - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam  
**TS.BS. Đỗ Lệnh Hùng** - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 10:30-12:00**    **Phẫu thuật đặt thể hang nhân tạo**  
**GS.BS Carlo Bettocchi** - Đại học Foggia, Ý  
**TS.BS. Mai Bá Tiến Dũng** - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam

## PHIÊN KHAI MẠC

13:00-13:30 **Đón tiếp đại biểu**

13:30-14:15 **Lễ khai mạc**

## PHIÊN TOÀN THỂ

### **Chủ tọa:**

*PGS.TS.BS. Trần Vĩnh Hưng, GS.BS. Ralph V. Clayman, GS.BS. John A. Elefteriades, GS.BS. Thomas E. Ahlering, GS.BS. Joel Gelman, GS.BS. Natzi Sakalihan, GS.BS. Ninh Nguyen, GS.BS. Bernard Malavaud, GS.BS. Nikolaos Sofikitis*

14:15-14:35 **Quản lý thời gian: "Thời gian đang trôi qua"**  
GS.BS. Ralph V. Clayman - Đại học California - Irvine, Hoa Kỳ

14:35-14:55 **Những thách thức trong tiếp cận bệnh lý tiết niệu, nam khoa theo xu hướng 2025 của Châu Âu**  
GS.BS. Bernard Malavaud - Đại học Y Toulouse, Pháp

14:55-15:15 **Hai thập kỷ hợp tác hữu nghị, hiệu quả giữa Bỉ và Việt Nam trong Y khoa: Quá khứ và Tương lai**  
GS.BS. Natzi Sakalihan - Đại học Liège, Bỉ

15:15-15:45 **Phát triển nguồn lực y tế chất lượng cao tại Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam: Hành trình 70 năm**  
PGS.TS.BS. Trần Vĩnh Hưng - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam

## **PHIÊN PHẪU THUẬT ROBOT NIỆU**

**Chủ đề: Phẫu thuật robot niệu**

### **Chủ tọa:**

*GS.BS. Thomas Ahlering, GS.TS.BS. Trần Ngọc Sinh, TS.BS. Nguyễn Tế Kha,  
TS.BS. Phạm Phú Phát, TS.BS. Đỗ Lệnh Hùng*

- 16:00-16:20 Các bước trong phẫu thuật cắt tuyến tiền liệt tận gốc**  
GS.BS. Thomas Ahlering - Đại học California - Irvine, Hoa Kỳ
- 16:20-16:28 Đánh giá kết quả áp dụng kỹ thuật Hood trong phẫu thuật nội soi có robot hỗ trợ cắt tuyến tiền liệt tận gốc**  
TS.BS. Châu Quý Thuận - Bệnh viện Chợ Rẫy, Việt Nam
- 16:28-16:36 Phẫu thuật robot cắt tuyến tiền liệt tận gốc bảo tồn bó mạch thần kinh: Kinh nghiệm và Kết quả tại Bệnh viện Bình Dân**  
ThS.BS. Mai Viết Nhật Tân - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 16:36-16:44 Phẫu thuật robot ngoài phúc mạc cắt bướu rốn thận trên bệnh nhân thận độc nhất**  
TS.BS. Đỗ Lệnh Hùng - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 16:44-16:52 Phẫu thuật robot nạo hạch sau phúc mạc trong điều trị ung thư niệu mạc đường tiết niệu trên: Kinh nghiệm ban đầu**  
TS.BS. Nguyễn Tế Kha - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 16:52-17:00 Phẫu thuật robot cắt bàng quang tận gốc - Tạo hình bàng quang trực vị hoàn toàn trong cơ thể: Kinh nghiệm từ một trung tâm**  
TS.BS. Văn Thành Trung - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam



- 17:00-17:08 **Kết quả ứng dụng AI lên kế hoạch trước mổ trong phẫu thuật nội soi có hỗ trợ robot cắt một phần thận**  
ThS.BS. Nguyễn Thành Tuấn - Bệnh viện Chợ Rẫy, Việt Nam
- 17:08-17:16 **Phẫu thuật robot cắt thận tận gốc điều trị ung thư biểu mô tế bào thận: Quy trình kỹ thuật để từng bước cải thiện kỹ năng - Kinh nghiệm qua 25 trường hợp tại bệnh viện Bình Dân**  
ThS.BS. Nguyễn Hoàng Luông - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 17:16-17:24 **Phẫu thuật nội soi và phẫu thuật robot cắt một phần thận điều trị ung thư tế bào thận giai đoạn cT2N0M0: Kinh nghiệm bước đầu tại bệnh viện Bình Dân**  
TS.BS. Phạm Phú Phát - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 17:24-17:30 **Thảo luận**

**PHIÊN CHẨN ĐOÁN HÌNH ẢNH****Chủ đề: Bệnh lý bụng, sinh dục nam - góc nhìn chẩn đoán hình ảnh****Chủ tọa:**

*PGS.TS.BS. Phạm Ngọc Hoa, PGS.TS.BS. Võ Tấn Đức,  
PGS.TS.BSCKII. Huỳnh Quang Huy, BSCKII. Nguyễn Chí Phong,  
BSCKII. Trần Đức Quang*

- 08:00 - 08:10** **Cộng hưởng từ tiên liệt tuyến đa tham số trong ung thư tiên liệt tuyến tái phát**  
BSCKII. Trần Đức Quang - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 08:10-08:20** **Thiếu máu ruột: từ sinh lý bệnh đến hình ảnh học**  
BSCKII. Nguyễn Chí Phong - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 08:20-08:30** **Hình ảnh học thiếu máu ruột: một số ca lâm sàng**  
BS. Phạm Vũ Duy Hưng - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 08:30-08:40** **Nghiên cứu giá trị của chụp cắt lớp vi tính trong chẩn đoán ung thư tế bào thận giai đoạn khu trú**  
BSCKII. Bùi Phương Anh - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 08:40-08:50** **Báo cáo một trường hợp: hoại tử ruột kép do thắt nút hồi tràng và đại tràng sigma - các dấu hiệu hình ảnh học**  
ThS.BS. Đàm Chí Cường - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 08:50-09:00** **Giá trị của chụp cắt lớp vi tính trong phân biệt bệnh cơ tuyến túi mật và ung thư túi mật**  
BSCKII. Đặng Ngọc Thạch - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 09:00-09:10** **Vai trò của cộng hưởng từ trong chẩn đoán phân độ giai đoạn T ung thư bàng quang**  
BSCKI. Nguyễn Thiện Vượng - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 09:10-09:20** **Nghiên cứu giá trị của cộng hưởng từ trong chẩn đoán giai đoạn T của ung thư dương vật**  
BS. Đỗ Linh Bảo Nguyên - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 09:20-09:30** **Thảo luận**

**PHIÊN NIỆU NỮ - NIỆU CHỨC NĂNG****Chủ đề: Thách thức trong điều trị đường tiểu và rối loạn sàn chậu nữ****Chủ tọa:***GS.BS. Enrico Finazzi Agrò, GS.BS. Christian Saussine,**PGS.TS.BS. Nguyễn Tuấn Vinh, GS.TS.BS. Đỗ Đào Vũ, TS.BS. Đỗ Vũ Phương*

09:45 - 10:00 **Làm thế nào để thăm khám bệnh nhân mắc hội chứng bàng quang tăng hoạt (OAB) nhằm tăng chất lượng hài lòng người bệnh?**

**GS.BS. Enrico Finazzi Agrò** - Đại học Tor Vergata, Ý

10:00 - 10:15 **Vai trò của trí tuệ nhân tạo trong lĩnh vực niệu chức năng**

**GS.BS. Enrico Finazzi Agrò** - Đại học Tor Vergata, Ý

10:15 - 10:30 **Tại sao phẫu thuật TOT nên được thay thế bằng TVT**

**GS.BS. Christian Saussine** - Đại học Strasbourg, Pháp

10:30 - 10:40 **Tiếp cận điều trị bàng quang tăng hoạt theo đối tượng người bệnh**

**GS.TS.BS. Đỗ Đào Vũ** - Bệnh viện Bạch Mai, Việt Nam

10:40 - 10:48 **Chức năng tình dục ở phụ nữ sau phẫu thuật TOT tại Bệnh viện Bình Dân**

**ThS.BS. Huỳnh Đoàn Phương Mai** - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam

10:48 - 10:56 **Phẫu thuật nội soi cố định vào dây chằng chậu lược trong điều trị sa tạng chậu: làm sao để tối ưu hóa kỹ thuật?**

**BSCKII. Lê Ngọc Diệp** - Bệnh viện Từ Dũ, Việt Nam

10:56 - 11:04 **Khảo sát chất lượng cuộc sống tình dục ở phụ nữ sau phẫu thuật Pectopexy điều trị sa tử cung tại Bệnh viện Bình Dân**

**ThS.BS. Lê Nguyễn Minh Hoàng** - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam

- 11:04 - 11:12 **Hiệu quả dài hạn điều trị tiểu không kiểm soát khi gắng sức ở nữ bằng phẫu thuật TOT tại Bệnh viện Bình Dân**  
ThS.BS. Vũ Anh Tuấn - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 11:12 - 11:20 **Vai trò của niệu động học trên bệnh nhân tiểu không kiểm soát khi gắng sức được điều trị bằng phẫu thuật TOT**  
ThS.BS. Đinh Quốc Đạt - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 11:20 - 11:25 **Thảo luận**

**PHIÊN PHẪU THUẬT GAN XÂM LẤN TỐI THIỂU****Chủ đề: Điều trị xâm lấn tối thiểu****Chủ tọa:**

GS.BS. David K. Imagawa, GS.BS. Kwang-Woong Lee, GS.BS. Ki-Hun Kim,  
PGS.TS.BS. Nguyễn Cao Cương, TS.BS. Nguyễn Tạ Quyết, TS.BS. Trần Công Duy Long

- 16:00-16:15 **Cập nhật điều trị Ung thư biểu mô tế bào gan**  
GS.BS. David K Imagawa - Đại học California - Irvine, Hoa Kỳ
- 16:15-16:30 **Ứng dụng ICG trong Phẫu thuật cắt gan xâm lấn tối thiểu**  
GS.BS. Kwang-Woong Lee - Bệnh viện Đại học Quốc Gia Seoul, Hàn Quốc
- 16:30-16:45 **Phẫu thuật nội soi lấy mảnh ghép gan ở người cho sống**  
GS.BS. Ki-Hun Kim - Trung Tâm Gan Asan, Hàn Quốc
- 16:45-16:55 **Vai trò ALPPS - Cắt gan hai thì trong phẫu thuật điều trị ung thư biểu mô tế bào gan**  
TS.BS. Trần Công Duy Long - Bệnh viện Đại học Y dược Tp.HCM, Việt Nam
- 16:55-17:10 **Phẫu thuật nội soi cắt gan theo giải phẫu điều trị ung thư biểu mô tế bào gan**  
GS.BS. Ki-Hun Kim - Trung Tâm Gan Asan, Hàn Quốc
- 17:10-17:20 **Nghiên cứu mô hình tiên lượng suy gan sau phẫu thuật cắt gan lớn điều trị ung thư tế bào gan**  
TS.BS. Đặng Quốc Việt - Bệnh viện Đại học Y dược Tp.HCM, Việt Nam
- 17:20-17:30 **Đặc điểm và phương pháp điều trị di căn gan do ung thư đại trực tràng**  
ThS.BS. Hồ Trung Dũng - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 17:30 **Thảo luận**

**PHIÊN UNG BƯỚU TIÊU HÓA****Chủ đề: Cập nhật điều trị ung thư tiêu hóa-gan mật từ ASCO GI 2025 đến thực tiễn lâm sàng****Chủ tọa:**

PGS.BS. Jennifer B. Valerin, PGS.TS.BS. Cung Thị Tuyết Anh, PGS.TS.BS. Dương Văn Hải, BSKII. Nguyễn Phúc Nguyên, BSKII. Dương Thanh Hải

- 08:00-08:15 **Đột biến BRCA and MLH1: Thu hẹp khoảng cách**  
PGS.BS. Jennifer B. Valerin - Đại học California - Irvine, Hoa Kỳ
- 08:15-08:30 **Điều trị bằng thuốc ức chế BRAF trong liệu pháp đầu tay cho ung thư đại trực tràng di căn mang đột biến BRAF V600E**  
BS. Michael Phạm - Đại học California - Irvine, Hoa Kỳ
- 08:30-08:40 **Phối hợp điều trị toàn thân và TACE trong ung thư biểu mô tế bào gan giai đoạn trung gian**  
BSCKII. Dương Thanh Hải - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 08:40-08:50 **Điều trị bước 1 ung thư biểu mô tế bào gan BCLC C với phác đồ Atezolizumab-Bevacizumab - Ca lâm sàng**  
BSCKII. Trần Minh Anh Thư - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 08:50-09:00 **Kết quả bước đầu điều trị ung thư đại trực tràng di căn bằng phác đồ mFOLFOXIRI phối hợp BEVACIZUMAB**  
ThS.BS. Mai Thị Kim Ngân - Bệnh viện Đại học Y Hà Nội, Việt Nam
- 09:00-09:10 **Chọn lựa điều trị bước 3 trong ung thư đại trực tràng di căn**  
BSCKII. Võ Hữu Nhân - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 09:10-09:20 **Tiến bộ mới trong điều trị ung thư di căn xương**  
BSCKII. Nguyễn Trần Uyên Thy - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 09:20-09:30 **Thảo luận**

**PHIÊN UNG BƯỚU NIỆU****Chủ đề: Kỷ nguyên miễn dịch và điều trị đích trong ung thư tiết niệu****Chủ tọa:**

*PGS.TS.BS. Nguyễn Phúc Cẩm Hoàng, PGS.TS. BS Nguyễn Thị Thái Hoà,  
TS.BS. Phan Thị Hồng Đức, BSKII. Nguyễn Thị Hương Giang,  
BSCKII. Nguyễn Phúc Nguyên*

- 09:45-10:00 **Kỷ nguyên miễn dịch trong điều trị ung thư biểu mô tế bào thận**  
TS.BS. Bryan Li - Bệnh viện Đại học Hong Kong, Trung Quốc
- 10:00-10:15 **Kỷ nguyên miễn dịch trong điều trị ung thư biểu mô đường tiết niệu**  
TS.BS. Bryan Li - Bệnh viện Đại học Hong Kong, Trung Quốc
- 10:15-10:25 **Cập nhật điều trị tân hỗ trợ ung thư niệu mạc xâm lấn cơ**  
BSCKII. Nguyễn Phúc Nguyên - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 10:25-10:35 **Điều trị duy trì bước 1 ung thư niệu mạc (mUC)**  
BSCKI. Võ Huy Cường - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 10:35-10:45 **Cập nhật điều trị ung thư tuyến tiền liệt di căn còn nhạy nội tiết (mHSPC)**  
BSCKII. Nguyễn Thị Hương Giang - Bệnh viện K, Việt Nam
- 10:45-10:55 **Nhu cầu điều trị tích cực cho người bệnh mCRPC ở Việt Nam và vai trò của thuốc ức chế PARP olaparib**  
PGS.TS.BS. Nguyễn Thị Thái Hoà - Bệnh viện K, Việt Nam
- 10:55-11:05 **An toàn tim mạch của các liệu pháp nội tiết trong điều trị ung thư tuyến tiền liệt**  
TS.BS. Phan Thị Hồng Đức - Bệnh viện Ung Bướu, Việt Nam
- 11:05-11:20 **Thảo luận**



## PHIÊN PHẪU THUẬT LỒNG NGỰC

**Chủ đề: Tiến bộ trong phẫu thuật lồng ngực và tuyến giáp**

### **Chủ tọa:**

*PGS.BS. Gavin Wright, GS.BS. Rodolphe Durieux,  
GS.TS.BS. Lê Ngọc Thành, GS.TS.BS. Nguyễn Công Minh,  
BSCKII. Nguyễn Văn Việt Thành*

- 16:00-16:15 **Phẫu thuật lồng ngực bằng robot: Sử dụng hệ thống Da Vinci Xi trong cắt phổi và u trung thất trước**  
PGS.BS. Gavin Wright - Bệnh viện St Vincent, Úc
- 16:15-16:30 **Phẫu thuật ung thư phổi không tế bào nhỏ trong kỷ nguyên liệu pháp miễn dịch**  
GS.BS. Rodolphe Durieux - Đại học Liège, Bỉ
- 16:30-16:37 **Kết quả sớm phẫu thuật robot điều trị u phổi tại Bệnh viện Bình Dân**  
BSCKII. Nguyễn Văn Việt Thành - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 16:37-16:44 **Điều trị ngoại khoa u trung thất**  
ThS.BS. Vũ Hoàng Minh Tín - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 16:44-16:51 **Kết quả sớm điều trị thoát vị hoành qua khe thực quản bằng phẫu thuật nội soi tại Bệnh viện Bình Dân**  
BSCKI. Trần Minh Thiện - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 16:51-16:58 **Kết quả sớm điều trị phẫu thuật ung thư vú tại Bệnh viện Bình Dân**  
BSCKII. Hồ Hoàng Trung - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam

- 16:58-17:05 **Tổng quan điều trị bướu giáp nhân bằng phẫu thuật nội soi tại Bệnh viện Bình Dân**  
BSCKII. Nguyễn Bá Minh Nhật - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 17:05-17:12 **Góc nhìn giải phẫu dây thần kinh quặt ngược trong phẫu thuật nội soi cắt tuyến giáp qua tiền đình miệng (TOETVA)**  
TS.BS. Hoàng Đình Tuy - Bệnh viện Lê Văn Thịnh, Việt Nam
- 17:12-17:19 **Kết quả sớm phẫu thuật nội soi cắt tuyến giáp qua ngã nách - quảng vú điều trị microcarcinoma tuyến giáp dạng nhú**  
BS.CKI. Lê Anh Duy - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 17:19-17:30 **Thảo luận**

**PHIÊN KIỂM SOÁT NHIỄM KHUẨN****Chủ đề: Kiểm soát nhiễm khuẩn trong giai đoạn vi khuẩn đa kháng thuốc****Chủ tọa:***PGS.TS.BS. Lê Thị Anh Thư, TS.BS. Nguyễn Thị Thanh Hà, BSKKII. Đoàn Hùng Dũng*

- 08:00-08:15** **Chương trình quản lý kháng sinh: việc luôn cần nhấn mạnh**  
PGS.TS.BS. Lê Thị Anh Thư - Chủ tịch Hội KSNK Việt Nam
- 08:15-08:30** **Giám sát và xử lý khi phát hiện vi khuẩn đa kháng**  
TS.BS. Nguyễn Thị Thanh Hà - Phó Chủ tịch Hội KSNK Việt Nam
- 08:30-08:40** **Đặc điểm nhiễm khuẩn bệnh viện tại Bệnh viện Bình Dân trong 2 năm 2023-2024**  
BSCKII. Đoàn Hùng Dũng - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 08:40-08:50** **Báo cáo nhiễm khuẩn vết mổ ở bệnh nhân phẫu thuật Ngoại tổng quát năm 2024 tại Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam**  
CN. Võ Thị Mỹ Duyên - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 08:50-09:00** **Đánh giá tình hình sử dụng kháng sinh trên bệnh nhân phẫu thuật tiêu hóa, gan mật tụy năm 2023 tại Bệnh viện Bình Dân**  
ThS.DS. Trần Ngọc Thiện - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 09:00-09:10** **Tổng quan tình hình vi sinh và đề kháng kháng sinh năm 2024 tại Bệnh viện Bình Dân**  
BSCKI. Từ Mẫn Nhi - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 09:10-09:20** **Tổng kết chương trình giám sát sử dụng kháng sinh năm 2024 tại Bệnh viện Bình Dân**  
ThS.DS. Huỳnh Lê Hạ - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 09:20-09:30** **Thảo luận**

**PHIÊN GIẢI PHẪU BỆNH****Chủ đề: Vai trò Giải phẫu bệnh trong điều trị đa mô thức****Chủ tọa:**

*PGS.TS.BS. Ngô Quốc Đạt, PGS.TS.BS. Trịnh Tuấn Dũng,  
BSCKII. Nguyễn Ngọc Châu, BSCKII. Nguyễn Ngọc Minh Tâm*

- 09:45-10:00 **Quản lý chất lượng trong Giải phẫu bệnh tốt: Góp phần kiểm soát bệnh ung thư**  
PGS.TS.BS. Ngô Quốc Đạt - Đại học Y dược Tp.HCM, Việt Nam
- 10:00-10:15 **Các dấu ấn sinh học cho ung thư đường tiêu hóa**  
BSCKII. Thái Anh Tú - Bệnh viện Ung Bướu, Việt Nam
- 10:15-10:30 **Đặc điểm lâm sàng-GPB và ý nghĩa của các biến thể mô học ít gặp ở ung thư đại trực tràng theo phân loại gần nhất của WHO**  
TS.BS. Lê Minh Huy - Đại học Y dược Tp.HCM, Việt Nam
- 10:30-10:40 **Ung thư tiền liệt tuyến (Nhận diện nhóm phân độ ISUP trên mẫu sinh thiết lõi kim và ứng dụng sinh học phân tử)**  
TS.BS. Phạm Quốc Thắng - Đại học Y dược Tp.HCM, Việt Nam
- 10:40-10:50 **Tổng quan ung thư niệu mạc xâm lấn (kiểu hình phân tử và tiên lượng)**  
BSCKII. Nguyễn Ngọc Minh Tâm - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 10:50-10:57 **Nghiên cứu biểu hiện của PD-L1 ở carcinom niệu mạc xâm nhập của bàng quang**  
ThS.BS. Nguyễn Phúc Thực Uyên - Đại học Y dược Tp.HCM, Việt Nam
- 10:57-11:04 **Đặc điểm biểu hiện của protein PTEN trong carcinom tuyến tiền liệt**  
ThS.BS. Nguyễn Tấn Bửu - Đại học Y dược Tp.HCM, Việt Nam
- 11:04-11:25 **Thảo luận**

**PHIÊN NỘI SOI NIỆU****Chủ đề: Phẫu thuật niệu nội soi****Chủ tọa:**

*GS.BS. Ralph V. Clayman, GS.BS. Christian Saussine,  
PGS.TS.BS. Ngô Xuân Thái, PGS.TS.BS. Nguyễn Phúc Cẩm Hoàng,  
TS.BS. Văn Thành Trung*

- 16:00-16:15 **Nội soi niệu quản ống mềm: Tips and Tricks**  
GS.BS. Ralph V. Clayman - Đại học California - Irvine, Hoa Kỳ
- 16:15-16:30 **Biến chứng của tán sỏi thận qua da: Nhận diện và phòng ngừa.**  
GS.BS. Ralph V. Clayman - Đại học California - Irvine, Hoa Kỳ
- 16:30-16:45 **HoLep có thật sự làm tăng nguy cơ tiểu không tự chủ?**  
GS.BS. Christian Saussine - Đại học Strasbourg, Pháp
- 16:45-17:00 **Những chủ đề nóng trong phẫu thuật điều trị ung thư bàng quang chưa xâm lấn cơ**  
GS.BS. Bernard Malavaud - Đại học Y Toulouse, Pháp
- 17:00-17:10 **Hiệu quả và an toàn của Laser Holmium so với dao điện lưỡng cực trong bóc nhân tuyến tiền liệt qua nội soi niệu đạo: Nghiên cứu song song không ngẫu nhiên**  
BSCKII. Dương Thế Anh - Bệnh viện Đa khoa tỉnh Bình Dương, Việt Nam
- 17:10-17:20 **Kết quả bóc nhân tuyến tiền liệt bằng dao điện lưỡng cực trong điều trị tăng sinh tuyến tiền liệt tại Bệnh viện Bình Dân.**  
ThS.BS. Hồ Xuân Tuấn - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 17:20-17:30 **Thảo luận**

**PHIÊN NỘI KHOA - CAN THIỆP TIM MẠCH****Chủ đề: Nội khoa chu phẫu - Can thiệp tim mạch****Chủ tọa:***PGS.TS.BS. Lê Thị Tuyết Lan, PGS.TS.BS. Bùi Hữu Hoàng,**PGS.TS.BS. Hồ Huỳnh Quang Trí***08:00-08:15 Đánh giá chức năng hô hấp tiền phẫu thuật****PGS.TS.BS. Lê Thị Tuyết Lan** - Bệnh viện Đại học Y Dược TP.HCM, Việt Nam**08:15-08:30 Đánh giá nguy cơ tim mạch trước phẫu thuật:****Vai trò của các biomarker****PGS.TS.BS. Hồ Huỳnh Quang Trí** - Viện Tim Tp.HCM, Việt Nam**08:30-08:40 Đánh giá và xử trí bệnh nhân có máy tạo nhịp hoặc máy ICD đối với phẫu thuật ngoài tim****TS.BS. Lê Phát Tài** - Viện tim Tp.HCM, Việt Nam**08:40-08:47 Thuốc chống huyết khối quanh phẫu thuật ngoài tim****ThS.BS. Huỳnh Nguyễn Hạnh Tiên** - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam**08:47-08:57 Nhồi máu cơ tim chu phẫu trên người bệnh phẫu thuật ngoài tim. Nhân một trường hợp nhồi máu cơ tim cấp sau phẫu thuật phình động mạch chủ bụng doạ vỡ****BSCKI. Đinh Hoài Thanh** - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam**08:57-09:07 Mô hình lượng giá trước phẫu thuật dự đoán suy gan sau phẫu thuật cắt gan ở bệnh nhân ung thư biểu mô tế bào gan****ThS.BS. Trương Thị Ngọc Như** - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam

- 09:07-09:17 **Suy gan cấp trên nền mạn ở bệnh nhân xơ gan chu phẫu**  
ThS.BS. Nguyễn Thế Thái - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 09:17-09:24 **Trường hợp lâm sàng hội chứng thực bào máu trên bệnh nhân Crohn**  
ThS.BS. Võ Hiếu Hạnh - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 09:24-09:30 **Thảo luận**



**PHIÊN HỒI SỨC TÍCH CỰC CHỐNG ĐỘC - NỘI THẬN****Chủ đề: Hồi sức tích cực dưới góc nhìn đa chiều và Cập nhật điều trị bệnh thận mạn theo KDIGO 2024****Chủ tọa:**

TS.BS. Đỗ Quốc Huy, BSKII. Tạ Phương Dung,  
BSCKII. Nguyễn Thanh Phương, BSKII. Lê Thị Đan Thuỳ

09:45-09:55 **Đánh giá hiệu quả lọc máu liên tục trên bệnh nhân ngoại khoa sốc nhiễm khuẩn**

BSCKII. Nguyễn Thị Xuân Hương - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam

09:55-10:05 **Thay huyết tương trên người bệnh viêm tụy tại khoa Hồi sức tích cực và chống độc**

BSCKII. Tống Thị Minh Thương - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam

10:05-10:15 **Giá trị điểm SOFA và độ thanh thải Lactate máu dự đoán tử vong nội viện ở bệnh nhân sau phẫu thuật có nhiễm khuẩn huyết hoặc sốc nhiễm khuẩn tại bệnh viện Bình Dân**

BSCKI. Nguyễn Duy Phương - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam

10:15-10:25 **Cập nhật điều trị vi khuẩn gram âm đa kháng**

BSCKII. Nguyễn Thanh Phương - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam

10:25-10:35 **Cập nhật quản lý dinh dưỡng ở bệnh nhân bệnh thận mạn, có gì mới theo KDIGO 2024**

BSCKII. Lê Thị Ngọc Diệp - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam

- 10:35-10:45 **Cập nhật điều trị bệnh thận đái tháo đường: tứ trụ**  
BSCKII. Lê Thùy Dương - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 10:45-10:55 **Vai trò của SGLT-2i trong điều trị bệnh thận mạn từ**  
**KDIGO 2024**  
BSCKII. Lê Thùy Dương - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 10:55-11:05 **Phình mạch cầu nối chạy thận nhân tạo diễn tiến**  
**tự nhiên - biến chứng khó lường?**  
BSCKII. Nguyễn Đỗ Nhân - Bệnh viện Thống Nhất, Việt Nam
- 11:05-11:25 **Thảo luận**

**PHIÊN SINH HỌC PHÂN TỬ - XÉT NGHIỆM****Chủ đề: Gen và Phân tử****Chủ tọa:**

*GS.BS. John A. Eleftheriades, PGS.TS.BS. Hoàng Anh Vũ, GS.TS.BS. Tạ Văn Tờ,  
PGS.TS.BS. Nguyễn Phúc Cẩm Hoàng*

- 16:00 - 16:15** **Yếu tố di truyền trong bệnh lý phình động mạch chủ bụng**  
**GS.BS. John A. Eleftheriades** - Đại học Yale, Hoa Kỳ
- 16:15 - 16:30** **Điều trị trúng đích trong điều trị ung thư đại trực tràng**  
**PGS.TS.BS. Hoàng Anh Vũ** - Bệnh viện Đại học Y dược Tp.HCM, Việt Nam
- 16:30 - 16:45** **Vai trò của NGS trong xu thế điều trị ung thư tuyến tiền liệt**  
**GS.TS.BS. Tạ Văn Tờ** - Bệnh viện K, Việt Nam
- 16:45 - 16:53** **Đánh giá kết quả phát hiện đột biến gây bệnh ung thư tuyến tiền liệt bằng giải trình tự gen thế hệ mới (NGS)**  
**PGS.TS.BS. Nguyễn Phúc Cẩm Hoàng** - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 16:53 - 17:01** **Sự mất ổn định bộ gen, sửa chữa tổn thương DNA và tiến trình hình thành tế bào ung thư**  
**TS. Nguyễn Phước Lập** - Đại học Copenhagen, Đan Mạch
- 17:01 - 17:09** **Khảo sát đặc điểm hệ vi sinh đường ruột trên mẫu mô FFPE của bệnh nhân ung thư đại trực tràng**  
**ThS. Đinh Nguyễn Tấn Hòa** - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam

- 17:09-17:17 **Khảo sát đặc điểm đột biến gen CGFR ở bệnh nhân vô tinh bẩm tắc**  
ThS. Trần Thụy Thái Thanh - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 17:17 -17:25 **Giá trị kết quả nuôi cấy sỏi thận trên bệnh nhân phẫu thuật lấy sỏi thận qua da tại Bệnh viện Bình Dân.**  
BSCKI. Từ Mẫn Nhi - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 17:25 -17:30 **Thảo luận**

**CHƯƠNG TRÌNH KHOA HỌC**  
**NGÀY 05/04/2025**

## **PHIÊN PHẪU THUẬT ROBOT NGOẠI TỔNG QUÁT**

**Chủ đề: Sự phát triển của phẫu thuật robot trong các ngành chuyên sâu khối Ngoại Tổng Quát**

### **Chủ tọa:**

*PGS.BS. Gavin M. Wright, GS.BS. Souya Nunobe,  
GS.BS. Akiyoshi Takashi, GS.BS. Kwang-Woong Lee,  
PGS.TS.BS. Dương Văn Hải, PGS.TS.BS. Lâm Việt Trung*

- 08:30-08:40** **Thiết lập chương trình phẫu thuật lồng ngực bằng robot với hệ thống Xi**  
**PGS.BS. Gavin M. Wright** - Bệnh viện St Vincent, Úc
- 08:40-08:50** **Ứng dụng phẫu thuật robot trong điều trị các bệnh lý dạ dày**  
**GS.BS. Souya Nonube** - Viện Ung Thư, Nhật Bản
- 08:50-09:00** **Ứng dụng phẫu thuật robot trong phẫu thuật lấy hạch bạch huyết vùng chậu cho bệnh nhân ung thư trực tràng**  
**GS.BS. Akiyoshi Takashi** - Viện Ung Thư, Nhật Bản
- 09:00-09:10** **Phẫu thuật cắt gan bằng Robot**  
**GS.BS. Kwang-Woong Lee** - Bệnh viện Đại học Quốc gia Seoul, Hàn Quốc
- 09:10-09:20** **Phẫu thuật Robot tại bệnh viện Chợ Rẫy**  
**PGS.TS.BS. Lâm Việt Trung** - Bệnh viện Chợ Rẫy, Việt Nam
- 09:20-09:28** **Phẫu thuật Robot cắt khối tá tụy trong điều trị các tổn thương vùng đầu tụy**  
**TS.BS. Nguyễn Tạ Quyết** - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam

- 09:28-09:36**    **Chương trình đào tạo phẫu thuật robot tại Bệnh viện Bình Dân**  
BSCCKII. Nguyễn Phú Hữu - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 09:36-09:44**    **Phẫu thuật cắt dạ dày bằng Robot: kết quả tại Bệnh viện Bình Dân**  
BSCCKII. Nguyễn Phúc Minh - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 09:44-09:52**    **Phẫu thuật Robot cho các bệnh lý lồng ngực**  
ThS.BSCCKII. Nguyễn Văn Việt Thành - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 09:52-10:00**    **Thảo luận**

**PHIÊN PHẪU THUẬT TIÊU HOÁ - NỘI SOI TIÊU HOÁ****Chủ đề: Quản lý xì rò và rối loạn vận động ống tiêu hoá****Chủ tọa:**

*GS.BS. Ninh Nguyen, GS.TS.BS. Lê Quang Nghĩa, GS.BS. Souya Nunobe, PGS.BS. Jason B. Samarasena, BSKII. Nguyễn Phúc Minh*

- 10:15-10:27 **Điều trị thủng thực quản muộn**  
GS.TS.BS. Lê Quang Nghĩa - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 10:27-10:42 **Điều trị rò miệng nối thực quản**  
GS.BS. Ninh Nguyen - Đại học California - Irvine, Hoa Kỳ
- 10:42-10:57 **Kỹ thuật tái lập lưu thông tiêu hoá trong cắt toàn bộ dạ dày**  
GS.BS. Souya Nunobe - Viện Ung Thư, Nhật Bản
- 10:57-11:12 **Xét nghiệm Chẩn đoán hiện đại cho bệnh trào ngược dạ dày thực quản**  
PGS.BS. Jason B. Samarasena - Đại học California Irvine, Hoa Kỳ
- 11:12-11:27 **Mối liên hệ giữa phẫu thuật cắt dạ dày hình ống và trào ngược dạ dày thực quản**  
GS.BS. Ninh Nguyen - Đại học California Irvine, Hoa Kỳ
- 11:27-11:35 **Phân loại Hill và AFS trong chẩn đoán thoát vị khe hoành thực quản**  
BSKII. Nguyễn Phúc Minh - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam



11:35-11:42

**Các thành phần của hàng rào chống trào ngược dạ dày-thực quản và nguyên tắc của phẫu thuật chống trào ngược dạ dày-thực quản: Kết quả ban đầu tại Bệnh viện Bình Dân**

**BSCkII. Vũ Khương An** - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam

11:42-11:45

**Thảo luận**

**PHIÊN UNG BƯỚC TIẾT NIỆU****Chủ đề: Ung thư tuyến tiền liệt****Chủ tọa:**

*GS.BS. Thomas Ahlering, GS.BS. Bernard Malavaud,  
PGS.TS.BS. Lê Đình Khánh, PGS.TS.BS. Nguyễn Tuấn Vinh,  
PGS.TS.BS. Nguyễn Phúc Cẩm Hoàng*

**13:30-13:50 Ung thư tuyến tiền liệt - Một loại ung thư không giống bất kỳ loại nào khác**

**GS.BS. Thomas Ahlering** - Đại học California - Irvine, Hoa Kỳ

**13:50-14:10 Ung thư tuyến tiền liệt - Vai trò then chốt của testosterone**

**GS.BS. Thomas Ahlering** - Đại học California - Irvine, Hoa Kỳ

**14:10-14:25 Chẩn đoán ung thư tuyến tiền liệt có ý nghĩa lâm sàng: sự kết hợp hợp lý giữa PSA, MRI và sinh thiết có hướng dẫn hình ảnh**

**GS.BS. Bernard Malavaud** - Đại học Y Toulouse, Pháp

**14:25-14:35 Thách thức trong quản lý ung thư tuyến tiền liệt di căn trong thời đại mới**

**GS.BS. Bernard Malavaud** - Đại học Y Toulouse, Pháp

**14:35-14:45 Ung thư tuyến tiền liệt tại Bệnh viện Bình Dân: Chẩn đoán, Phân nhóm nguy cơ và Điều trị**

**PGS.TS.BS. Nguyễn Phúc Cẩm Hoàng** - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam

**14:45-14:55 Tổng quan y văn và những cập nhật mới trong sinh thiết tuyến tiền liệt**

**TS.BS. Nguyễn Tế Kha** - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam

**14:55-15:00 Thảo luận**

**PHIÊN VIDEO NGOẠI TỔNG QUÁT****Chủ đề: Phẫu thuật nội soi và robot: Chia sẻ kinh nghiệm -  
Nâng tầm điều trị****Chủ tọa:**

*GS.TS.BS. Hà Văn Quyết, PGS.TS.BS. Nguyễn Tấn Cường,  
GS.TS.BS. Nguyễn Công Minh, GS.TS.BS. Lê Văn Cường,  
PGS.TS.BS. Nguyễn Cao Cường*

- 15:30-15:37**    **Phẫu thuật nội soi cắt cơ vòng điều trị co thắt tâm vị tái phát**  
TS.BS. Nguyễn Vũ Tuấn Anh - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 15:37-15:44**    **Phẫu thuật nội soi cắt đại tràng trái bảo tồn động mạch trực tràng trên**  
BSCKI. Giao Hữu Trường Quy - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 15:44-15:51**    **Phẫu thuật nội soi phục hồi thoát vị khe hoành bằng kỹ thuật xếp nếp hình vị kiểu Omega**  
BSCKII. Bùi Minh Tín - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 15:51-15:58**    **Phẫu thuật robot cắt trước thấp điều trị ung thư trực tràng**  
BSCKII. Nguyễn Phú Hữu - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 15:58-16:05**    **Phẫu thuật nội soi IPOM điều trị thoát vị thành bụng**  
BSCKII. Phạm Thanh Việt - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 16:05-16:12**    **Nội soi cắt tuyến giáp toàn bộ trong điều trị ung thư giáp dạng nhú**  
BSCKI. Lê Anh Duy - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam

- 16:12-16:19 **Phẫu thuật robot điều trị nhĩ hoàn**  
BSCKII. Nguyễn Văn Việt Thành - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 16:19-16:26 **Phẫu thuật robot điều trị nang ống mật chủ**  
BSCKII. Nguyễn Việt Trung - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 16:26-16:33 **Phẫu thuật robot cắt phần xa tụy**  
TS.BS. Nguyễn Tạ Quyết - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 16:33-16:40 **Phẫu thuật robot cắt gan trái**  
TS.BS. Nguyễn Tạ Quyết - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 16:40-17:00 **Thảo luận**

## **PHIÊN PHẪU THUẬT TẠO HÌNH TIẾT NIỆU**

**Chủ đề: Làm thế nào để nâng cao tỷ lệ thành công phẫu thuật tạo hình niệu đạo?**

### **Chủ tọa:**

*GS.BS. Joel Gelman, GS.BS. Akio Horiguchi, TS.BS. Đỗ Lệnh Hùng*

**08:30 - 08:40 Chẩn đoán Hẹp niệu đạo: chụp Xquang niệu đạo ngược dòng như thế nào?**

**BS. Jeffrey Lee** - Đại học California-Irvine, Hoa Kỳ

**08:40 - 08:55 Thu hẹp khoảng cách giữa đào tạo chuyên sâu và hội thảo tạo hình niệu đạo quốc tế**

**GS.BS. Joel Gelman** - Đại học California-Irvine, Hoa Kỳ

**08:55 - 09:05 Kết quả điều trị hẹp niệu đạo do gãy xương chậu: Kinh nghiệm qua 10 năm tại Bệnh viện Bình Dân**

**TS.BS. Đỗ Lệnh Hùng** - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam

**09:05 - 09:15 Hội thảo tạo hình niệu đạo tại Bệnh viện Bình Dân ảnh hưởng thế nào đến kết quả phẫu thuật tạo hình niệu đạo tại Bệnh viện Đại học Thammasat, Thái Lan**

**BS. Valeerat Swatesutipun** - Bệnh viện Đại học Thammasat, Thái Lan

**09:15 - 09:30 Hiệu quả của khoan khí tốc độ cao trong cắt xương mu khi tạo hình niệu đạo cho những trường hợp chấn thương niệu đạo do vỡ khung chậu**

**GS.BS. Akio Horiguchi** - Bệnh viện trường Y Quốc phòng, Nhật Bản

- 09:30 - 09:40 **Tai biến - biến chứng trong phẫu thuật tạo hình niệu đạo và cách khắc phục**  
BS. Saiful Azli - Bệnh viện Serdang, Malaysia
- 09:40 - 09:45 **Kết quả tạo hình niệu đạo hành theo phương pháp cắt nối tận-tận hai lớp tại Bệnh viện Bình Dân**  
ThS. BS. Chung Tấn Tinh - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 09:45 - 09:50 **Phẫu thuật tạo hình niệu đạo 2 thì điều trị lỗ tiểu đóng thấp đã thất bại phẫu thuật trước đó**  
ThS.BS. Lê Thanh Tuấn - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 09:50 - 10:00 **Thảo luận**

**PHIÊN VIDEO NGOẠI TIẾT NIỆU****Chủ đề: Những tiến bộ mới trong phẫu thuật điều trị xâm lấn tối thiểu niệu khoa****Chủ tọa:**

*GS.BS. Bernard Malavaud, PGS.TS.BS. Đào Quang Oánh,  
TS.BS. Châu Quý Thuận, TS.BS. Nguyễn Tế Kha,  
TS.BS. Phan Trường Bảo*

- 10:15-10:23 Phẫu thuật Robot cắt tuyến tiền liệt tận gốc bảo tồn bó mạch thần kinh: một kỹ thuật mới**  
PGS.TS.BS. Nguyễn Phúc Cẩm Hoàng - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 10:23-10:31 Phẫu thuật robot nạo hạch chậu mở rộng**  
TS.BS. Nguyễn Tế Kha - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 10:31-10:39 Phẫu thuật Robot cắt bàng quang tận gốc chuyển lưu nước tiểu qua ống hồi tràng hoàn toàn trong cơ thể**  
TS.BS. Văn Thành Trung - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 10:39-10:47 Phương pháp bóc nhân tuyến tiền liệt nguyên khối theo mặt phẳng vô phẫu thuật bằng laser Holmium**  
BSCCKII. Dương Thế Anh - Bệnh viện Đa khoa Bình Dương, Việt Nam
- 10:47-10:55 Phẫu thuật nội soi xuyên bàng quang cắt túi thừa bàng quang: kinh nghiệm triển khai tại Bệnh viện Bình Dân.**  
TS.BS. Phạm Phú Phát - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 10:55-11:03 Phẫu thuật nội soi cắt bướu bảo tồn thận tư thế nằm sấp**  
BSCCKII. Hoàng Thiên Phúc - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam

- 11:03-11:11 **Kẹp mạch máu siêu chọn lọc : Kỹ thuật và ứng dụng trong phẫu thuật cắt một phần thận có hỗ trợ robot**  
BS. Nguyễn Thành Tuấn - Bệnh viện Chợ Rẫy, Việt Nam
- 11:11-11:19 **Cơ hội bảo tồn thận trong ung thư tế bào thận T3a: lựa chọn cách tiếp cận khả thi.**  
ThS.BS. Trang Võ Anh Vinh - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 11:19-11:27 **Kỹ thuật bóc nhân tuyến tiền liệt kích thước lớn bằng Bipolar: Thách thức và giải pháp!**  
BSCKI. Hồ Xuân Tuấn - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 11:27-11:35 **Phẫu thuật nội soi có robot hỗ trợ nạo hạch sau phúc mạc trong điều trị bướu niệu mạc đường tiểu trên**  
BSCKI. Nguyễn Vương Bảo Anh - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 11:35-11:43 **Đánh giá hiệu quả lâu dài điều trị cong dương vật mắc phải bằng mảnh ghép da bì**  
TS.BS. Mai Bá Tiến Dũng - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 11:43-11:45 **Thảo luận**



**PHIÊN PHẪU THUẬT TIM MẠCH MÁU II****Chủ đề: Bệnh lý động mạch chủ ngực-bụng****Chủ tọa:**

*GS.BS. Natzi Sakalihan, PGS.BS. Athanasios Katsargyris,*

*PGS.TS.BS. Nguyễn Hoàng Định, BSKKII. Hồ Khánh Đức*

**13:30-13:39 Dự đoán các biến chứng của phình động mạch chủ ngực xuống và phình động mạch chủ ngực bụng**  
**GS.BS. John A. Elefteriades** - Đại học Yale, Hoa Kỳ

**13:39-13:48 Hiệu quả của quy trình phòng ngừa thiếu máu tủy sống đối với tỷ lệ biến chứng thần kinh sau can thiệp nội mạch động mạch chủ**  
**TS.BS. Philippe Amabili** - Đại học Liège, Bỉ

**13:48-13:57 Đột quy trong can thiệp B-EVAR bằng đường vào từ động mạch chi trên, kinh nghiệm qua 350 trường hợp: có phải là vấn đề và chúng ta có nên loại bỏ phương pháp này?**  
**PGS.BS. Athanasios Katsargyris** - Đại học Y khoa Athens, Hy Lạp

**13:57-14:06 Đặc điểm kích thước động mạch chủ bụng dựa trên hình ảnh chụp cắt lớp vi tính ở người trưởng thành tại Bệnh viện Bình Dân BSKKII. Hồ Khánh Đức** - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam

**14:06-14:15 Phẫu thuật phình động mạch chủ bụng tại Trung tâm can thiệp nội mạch lớn : Lý do và Kết quả**  
**PGS.BS. Athanasios Katsargyris** - Đại học Y khoa Athens, Hy Lạp

- 14:15-14:24 **Can thiệp nội mạch không sử dụng chất cản quang trong bệnh lý hẹp tắc động mạch chủ chậu**  
BS. Arnaud Kerzmann - Đại học Liège, Bỉ
- 14:24-14:33 **Biến chứng muộn của F/BEVAR ở 1200 bệnh nhân: Nguyên nhân là gì?**  
PGS.BS. Athanasios Katsargyris - Đại học Y khoa Athens, Hy Lạp
- 14:33-14:42 **Kỹ thuật cắt bỏ mảng xơ vữa với bóng phủ thuốc trong bệnh tắc nghẽn động mạch đùi chung: Kinh nghiệm 3 năm**  
BS. Arnaud Kerzmann - Đại học Liège, Bỉ
- 14:42-15:00 **Thảo luận**

**PHIÊN NỘI SOI ĐIỀU TRỊ SỎI TIẾT NIỆU****Chủ đề: Nội soi điều trị sỏi tiết niệu****Chủ tọa:**

*PGS.TS.BS. Vũ Lê Chuyên, GS.BS. Thomas Chi,  
TS.BS. Laurian Dragos, BSCKII. Nguyễn Ngọc Châu,  
TS.BS. Văn Thành Trung*

- 15:30-15:45** **Supine ECIRS: Cách tiếp cận lấy sỏi toàn diện**  
GS.BS. Thomas Chi - Đại học Alabama Birmingham, Hoa Kỳ
- 15:45-16:00** **Áp lực và nhiệt độ trong thận**  
TS.BS. Laurian Dragos - Bệnh viện Addenbrooke, Anh
- 16:00-16:15** **Cập nhật về laser trong điều trị sỏi tiết niệu**  
TS.BS. Laurian Dragos - Bệnh viện Addenbrooke, Anh
- 16:15-16:30** **Ứng dụng hiện nay của Robot trong nội soi niệu quản**  
TS.BS. Laurian Dragos - Bệnh viện Addenbrooke, Anh
- 16:30-16:40** **Phẫu thuật nội soi trong thận kết hợp (ECIRS): Giải pháp toàn diện cho sỏi thận phức tạp**  
PGS.TS.BS. Nguyễn Phúc Cẩm Hoàng - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 16:40-16:50** **Những tiến bộ trong điều trị sỏi thận bằng kỹ thuật PCNL tại Bệnh viện Bình Dân**  
BSCKII. Hoàng Thiên Phúc - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 16:50-17:00** **Thảo luận**

## **PHIÊN PHẪU THUẬT GAN MẬT TỤY**

**Chủ đề: Tiến bộ trong điều trị bệnh lý mật tụy**

### **Chủ tọa:**

*GS.BS. David K. Imagawa, PGS.TS.BS. Nguyễn Tấn Cường, GS.TS.BS. Lê Văn Cường, TS.BS. Đoàn Tiến Mỹ, TS.BS. Võ Văn Hùng*

**08:30-08:45 Chẩn đoán và điều trị các tổn thương tiền ung thư và ung thư tụy**

**GS.BS. David K. Imagawa** - Đại học California - Irvine, Hoa Kỳ

**08:45-08:55 Kết quả điều trị phẫu thuật u Klatskin**

**TS.BS. Đoàn Tiến Mỹ** - Bệnh viện Chợ Rẫy, Việt Nam

**08:55-09:05 Đặc điểm và kết quả điều trị tổn thương đường mật sau phẫu thuật nội soi cắt túi mật**

**TS.BS. Nguyễn Tạ Quyết** - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam

**09:05-09:15 Đánh giá kết quả ứng dụng miệng nối tụy hồng tràng kiểu Blumgart trong phẫu thuật cắt khối tá tụy**

**TS.BS. Võ Văn Hùng** - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam

**09:15-09:25 Đánh giá kết quả điều trị sỏi gan: chỉ định và kết quả**

**TS.BS. Lê Quốc Phong** - Bệnh viện Trung ương Huế, Việt Nam

**09:25-09:33 Kết quả phẫu thuật nội soi toàn bộ điều trị nang ống mật chủ ở người trưởng thành**

**TS.BS. Nguyễn Hải Đăng** - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam

**09:33-09:41 Đặc điểm lâm sàng, cận lâm sàng và kết quả điều trị can thiệp chảy máu đường mật**

**BSCCKII. Nguyễn Việt Trung** - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam

- 09:41-09:49 **Đánh giá kết quả kỹ thuật đặt stent đường mật trong điều trị u Klatskin**  
BSCKI. Phạm Hải Triều - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 09:49-09:57 **Kết quả sớm can thiệp qua da theo hướng tiếp cận lên thang trong điều trị viêm tụy hoại tử**  
BSCKI. Hồ Chí Linh - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 09:57-10:00 **Thảo luận**

**PHIÊN PHẪU THUẬT TIM MẠCH MÁU I**

**Chủ đề: Van động mạch chủ, Bệnh lý Gốc động mạch chủ và động mạch chủ lên**

**Chủ tọa:**

*GS.BS. John A. Elefteriades, GS.BS. Rodolphe Durieux, PGS.TS.BS. Phạm Thọ Tuấn Anh, TS.BS. Philippe Amabili, TS.BS. Văn Hùng Dũng*

- 10:15-10:25** **Cách đo kích thước động mạch chủ ngực lên: Định luật Laplace mở rộng**  
**GS.BS. John A. Elefteriades** - Đại học Yale, Hoa Kỳ
- 10:25-10:35** **Tại sao thuốc Fluoroquinolone làm tăng nguy cơ phình và bóc tách động mạch chủ**  
**GS.BS. Natzi Sakalihan** - Đại học Liège, Bỉ
- 10:35-10:45** **Phình giả và bóc tách sau thay van động mạch chủ**  
**TS.BS. Văn Hùng Dũng** - Viện Tim Tp.HCM, Việt Nam
- 10:45-10:55** **Dự đoán bóc tách động mạch chủ ngực lên: Các yếu tố nguy cơ không liên quan đến kích thước động mạch chủ và Công cụ đánh giá nguy cơ bằng Trí tuệ nhân tạo**  
**GS.BS. John A. Elefteriades** - Đại học Y khoa Yale, Hoa Kỳ
- 10:55-11:05** **Đường mở ngực nhỏ là cách tiếp cận chuẩn để thay van động mạch chủ: Kinh nghiệm từ 500 trường hợp đầu tiên tại Bệnh viện Đại học Liège- Bỉ**  
**GS.BS. Rodolphe Durieux** - Đại học Liège, Bỉ

- 11:05-11:15 **FET: phương pháp xâm lấn tối thiểu - Kết quả ban đầu tại Bệnh viện Chợ Rẫy**  
TS.BS. Nguyễn Thái An - Bệnh viện Chợ Rẫy, Việt Nam
- 11:15-11:25 **Can thiệp nội mạch điều trị bóc tách động mạch chủ cấp tính type A : có thể là giải pháp thay thế?**  
GS.BS. Natzi Sakalihan - Đại học Liège, Bỉ
- 11:25-11:45 **Thảo luận**

## **PHIÊN PHẪU THUẬT TIÊU HÓA**

**Chủ đề: Tiến bộ trong phẫu thuật điều trị bệnh lý ống tiêu hoá**

### **Chủ tọa:**

*GS.BS. Ninh Nguyen, GS.TS.BS. Hà Văn Quyết, GS.BS. Akiyoshi Takashi,  
PGS.TS.BS. Dương Văn Hải, PGS.BS. Jason B. Samarasena*

**13:30-13:42**    **Phẫu thuật cắt thực quản hai thì: kỹ thuật và phòng ngừa  
cạm bẫy**

**GS.BS. Ninh Nguyen** - Đại học California - Irvine, Hoa Kỳ

**13:42-13:54**    **POEM**

**PGS.BS. Jason B. Samarasena** - Đại học California - Irvine,  
Hoa Kỳ

**13:54-14:06**    **Điều trị không phẫu thuật cho ung thư trực tràng sau  
hóa trị xạ trị**

**GS.BS. Akiyoshi Takashi** - Viện Ung Thư, Nhật Bản

**14:06-14:18**    **Phẫu thuật cắt dạ dày bảo tồn môn vị**

**GS.BS. Souya Nunobe** - Viện Ung Thư, Nhật Bản

**14:18-14:28**    **Điều trị ung thư dạ dày giai đoạn tiến xa**

**PGS.TS.BS. Võ Duy Long** - Bệnh viện Đại học Y dược Tp.HCM,  
Việt Nam

**14:28-14:38**    **Phân tích điểm xu hướng so sánh phẫu thuật tạo hình  
mô trí bằng laser với phẫu thuật Longo**

**PGS.TS.BS. Dương Văn Hải** - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam



- 14:38-14:46 **Kết quả dài hạn phẫu thuật robot cắt trước thấp điều trị ung thư trực tràng**  
BSCKII. Nguyễn Phú Hữu - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 14:46-14:54 **Kết quả nội soi cắt dưới niêm mạc (ESD) tại Bệnh viện Bình Dân**  
BSCKII. Hứa Thành Danh - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 14:54-15:00 **Thảo luận**

## **PHIÊN PHẪU THUẬT CẤP CỨU**

**Chủ đề: Những điều nên biết trong phẫu thuật cấp cứu**

### **Chủ tọa:**

*GS.TS.BS. Lê Gia Vinh, PGS.TS.BS. Vương Thừa Đức,  
PGS.TS.BS. Nguyễn Thanh Phong, TS.BS. Võ Văn Hùng,  
BSCCKII. Hoàng Vĩnh Chúc, BSCCKII. Trần Minh Đức*

- 15:30-15:37** **Biến chứng đóng lỗ mở hồi tràng ra da tạm thời sau cắt trước điều trị ung thư trực tràng**  
PGS.TS.BS. Vương Thừa Đức - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 15:37-15:44** **Ứng dụng kĩ thuật dẫn lưu đường mật xuyên gan qua da trong điều trị viêm đường mật cấp độ II-III**  
TS.BS. Võ Văn Hùng - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 15:44-15:51** **Xử trí ngoại khoa huyết khối động mạch mạc treo tràng trên**  
BSCCKII. Lê Hoàng Văn - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 15:51-15:58** **Ứng dụng thang điểm PULP trong đánh giá tử vong, biến chứng sớm sau phẫu thuật thủng ổ loét dạ dày tá tràng tại bệnh viện Bình Dân**  
BSCCKII. Nguyễn Phúc Minh - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 15:58-16:05** **Kết quả điều trị sốc nhiễm khuẩn đường vào từ hệ tiết niệu tại bệnh viện Bình Dân**  
BSCCKII. Dương Hoàng Lâm - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 16:05-16:12** **Đánh giá kết quả điều trị các loại biến chứng do viêm ruột thừa đến muộn**  
TS.BS. Lê Quốc Phong - Bệnh viện Trung Ương Huế, Việt Nam

- 16:12-16:19 **Nhân một trường hợp tắc ruột nguyên nhân từ áp xe nang niệu rốn**  
BSCCKII. Bùi Hồng Minh Hậu - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 16:19-16:26 **Kết quả sớm điều trị thủng đường tiêu hoá do dị vật**  
BSCCKII. Tạ Kế Khánh - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 16:26-16:33 **So sánh kết quả sớm phẫu thuật nội soi cắt túi mật điều trị viêm túi mật cấp do sỏi giữa hai nhóm mổ trước 72 giờ và sau 72 giờ**  
BSCCKII. Nguyễn Thiện Đức - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 16:33-16:40 **Đặc điểm lâm sàng, cận lâm sàng và kết quả phẫu thuật điều trị bệnh lý túi thừa Meckel**  
BSCCKII. Nguyễn Thành Đại - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 16:40-16:47 **Đặc điểm lâm sàng, nguyên nhân và kết quả sớm của điều trị phẫu thuật rò trực tràng - âm đạo**  
BSCCKII. Cao Thị Thu Hằng - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 16:47-17:00 **Thảo luận**

**PHIÊN NAM HỌC I****Chủ đề: Vô sinh ở nam giới****Chủ tọa:**

*GS.TS. Ashok Agarwal, GS.BS. Nikolaos Sofikitis,  
PGS.TS.BS. Nguyễn Hoài Bắc, TS.BS. Mai Bá Tiến Dũng*

- 08:30-08:50 Vô sinh nam từ lý thuyết đến thực hành: Các khái niệm mới và phương pháp điều trị xu hướng mới**  
**GS.TS. Ashok Agarwal** - Hệ thống Phòng khám Cleveland, Hoa Kỳ
- 08:50-09:10 Chẩn đoán vô sinh nam: vai trò của xét nghiệm nam khoa**  
**GS.TS. Ashok Agarwal** - Hệ thống Phòng khám Cleveland, Hoa Kỳ
- 09:10-09:30 Vai trò của vi chất dinh dưỡng trong điều trị nam giới thiếu hụt quai tinh, vô tinh không bế tắc**  
**GS.BS. Nikolaos Sofikitis** - Đại học Ioannina, Hy Lạp
- 09:30-09:38 Vô tinh bế tắc: chẩn đoán và điều trị trong xu hướng phát triển IVF**  
**PGS.TS.BS. Nguyễn Hoài Bắc** - Bệnh viện Đại học Y Hà Nội, Việt Nam
- 09:38-09:46 Khảo sát đặc điểm đột biến gene trên bệnh nhân vô tinh không bế tắc với kỹ thuật giải trình tự gene thế hệ mới**  
**TS.BS. Mai Bá Tiến Dũng** - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 09:46-09:54 Vai trò của vi phẫu cột tinh mạch tinh trên nam giới không tinh trùng tại Bệnh viện Bình Dân**  
**ThS.BS. Nguyễn Hồ Vĩnh Phước** - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 09:54-10:02 Đánh giá tỉ lệ có con tự nhiên sau phẫu thuật cột tinh mạch tinh trên nam giới vô sinh thiếu tinh nặng**  
**ThS.BS. Lê Vũ Tân** - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 10:02-10:10 Thảo luận**

**PHIÊN NAM HỌC II****Chủ đề: Phục hồi chức năng dương vật****Chủ tọa:**

*GS.BS. Carlo Bettocchi, GS.BS. Nikolaos Sofikitis,  
GS.TS.BS. Nguyễn Quang, TS.BS. Mai Bá Tiến Dũng*

- 10:15-10:35 **Phẫu thuật trong điều trị bệnh Peyronie**  
GS.BS. Carlo Bettocchi - Đại học Foggia, Ý
- 10:35-10:55 **Biến chứng của phẫu thuật cấy ghép thể hang nhân tạo**  
GS.BS. Carlo Bettocchi - Đại học Foggia, Ý
- 10:55-11:15 **Tranh luận: Những điểm ưu điểm và nhược điểm khi sử dụng testosterone**  
GS.BS. Nikolaos Sofikitis - Đại học Ioannina, Hy Lạp  
TS.BS. Mai Bá Tiến Dũng - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 11:15-11:23 **Cập nhật hướng dẫn điều trị bệnh Peyronie**  
GS.TS.BS. Nguyễn Quang - Bệnh viện Hữu Nghị Việt Đức, Việt Nam
- 11:23-11:28 **Cương dương vật kéo dài thể lưu lượng cao: chẩn đoán và điều trị**  
TS.BS. Mai Bá Tiến Dũng - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 11:28-11:36 **Vòng thắt kim loại dương vật và bìu: 04 trường hợp ghi nhận và hồi cứu y văn**  
BSCKII. Đặng Quang Tuấn - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 11:36-11:45 **Thảo luận**

**PHIÊN NGOẠI TIẾT NIỆU****Chủ đề: Niệu tổng hợp****Chủ tọa:**

*GS.BS. Christian Saussine, GS.BS. Thomas Chi, PGS.TS.BS. Thái Minh Sâm, BSCCKII. Nguyễn Ngọc Châu, TS.BS. Nguyễn Đạo Thuận*

- 13:30-13:45** **Những lý do làm giảm số trường hợp chỉ định tán sỏi ngoài cơ thể ở nước Pháp**  
**GS.BS. Christian Saussine** - Đại học Strasbourg, Pháp
- 13:45-14:00** **Vai trò của Axit alpha lipoic ở bệnh cystin niệu: từ nghiên cứu đến thực tế**  
**GS.BS. Thomas Chi** - Đại học Alabama Birmingham, Hoa Kỳ
- 14:00-14:15** **Điều trị của ngành tiết niệu trong tương lai là phẫu thuật trong ngày**  
**GS.BS. Thomas Chi** - Đại học Alabama Birmingham, Hoa Kỳ
- 14:15-14:22** **Kết quả 30 năm ghép thận (1992-2022) tại Bệnh viện Chợ Rẫy**  
**PGS.TS.BS Thái Minh Sâm** - Bệnh viện Chợ Rẫy, Việt Nam
- 14:22-14:29** **Quản lý biến chứng phẫu thuật nội soi cắt bướu bảo tồn thận: Can thiệp mạch, mổ lại, hay theo dõi tích cực**  
**TS.BS. Phạm Phú Phát** - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 14:29-14:36** **Kinh nghiệm chẩn đoán và điều trị nhiễm khuẩn niệu trên người bệnh sau phẫu thuật cắt bàng quang tận gốc và tạo hình bàng quang trực vị**  
**BSCCKII. Phạm Hữu Đoàn** - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam

- 14:36-14:43 **Đánh giá chẩn đoán và điều trị viêm thận bể thận sinh khí tại Bệnh viện Chợ Rẫy**  
TS.BS. Vũ Đức Huy - Bệnh viện Chợ Rẫy, Việt Nam
- 14:43-14:50 **Cập nhật chẩn đoán và điều trị tăng sinh lành tính tuyến tiền liệt với triệu chứng chứa đựng mức độ nhiều**  
BSCkII. Võ Trọng Thanh Phong - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 14:50-15:00 **Thảo luận**

**PHIÊN DINH DƯỠNG****Chủ đề: Tối ưu hóa can thiệp dinh dưỡng trên bệnh nhân phẫu thuật****Chủ tọa:***TS.BS. Trần Quốc Cường, BSCKI. Đinh Ngọc Diệp*

- 15:30-15:45 **Các rào cản trong triển khai dinh dưỡng chu phẫu**  
**TS.BS. Trần Quốc Cường** - Trường ĐH Y Phạm Ngọc Thạch, Việt Nam
- 15:45-15:55 **Dinh dưỡng cho bệnh nhân phẫu thuật ung thư đường tiêu hóa**  
**BSCKI. Đinh Ngọc Diệp** - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 15:55-16:05 **Dinh dưỡng cho bệnh nhân rò tiêu hóa**  
**Ths.BS. Nguyễn Lê Quỳnh Như** - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 16:05-16:15 **Dinh dưỡng cho bệnh nhân phẫu thuật béo phì**  
**Ths.BS. Phạm Trần Thiên Nhân** - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam

**PHIÊN DƯỢC LÂM SÀNG****Chủ đề: Sử dụng thuốc hợp lý an toàn trong nhiễm khuẩn ngoại khoa****Chủ tọa:***PGS.TS.DS. Nguyễn Tuấn Dũng, DSCKI. Hồ Thị Diễm Thuý, ThS.DS. Huỳnh Lê Hạ*

- 16:15-16:30 **Tương tác thuốc trong thực hành lâm sàng.**  
**PGS.TS.DS. Nguyễn Tuấn Dũng** - Đại học Y Dược Tp.HCM, Việt Nam
- 16:30-16:40 **Đánh giá hiệu quả chuyển đổi kháng sinh từ đường tiêm sang đường uống ở người bệnh thận ứ nước nhiễm khuẩn cấp tính do sỏi niệu quản tại Bệnh viện Bình Dân.**  
**ThS.DS. Huỳnh Lê Hạ** - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 16:40-16:50 **Đánh giá hiệu quả can thiệp dược lâm sàng trên việc sử dụng hợp lý kháng sinh colistin cho bệnh nhân nhiễm khuẩn niệu đa kháng tại Bệnh viện Bình Dân**  
**ThS.DS. Ninh Thị Hoa Hường** - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam

- 16:50-17:00 **Thảo luận**



**PHIÊN GÂY MÊ HỒI SỨC I****Chủ đề: Gây mê hồi sức cho phẫu thuật ngoài tim - Cập nhật và quản lý các biến chứng****Chủ tọa:**

*PGS.BS. Devin F. Borna, PGS.BS. Farzad Farrokhi, TS.BS. Philippe Amabili, PGS.TS.BS. Nguyễn Thị Quý*

- 08:30-08:50**    **Các biến chứng trong phẫu thuật đường tiết niệu có robot hỗ trợ**  
BS. Sydney Pham - Đại học Texas, Hoa Kỳ
- 08:50-09:05**    **Cập nhật ERAS trong phẫu thuật bụng**  
PGS.BS. Devin F. Borna - Đại học Loma Linda, Hoa Kỳ
- 09:05-09:20**    **Sử dụng ống nội phế quản trong phẫu thuật lồng ngực**  
PGS.BS. Farzad Farrokhi - Đại học Loma Linda, Hoa Kỳ
- 09:20-09:35**    **Gây mê hồi sức cho phẫu thuật lồng ngực**  
TS.BS. Philippe Amabili - Đại học Liège, Bỉ
- 09:35-09:50**    **Tăng áp phổi và suy tim phải trong phẫu thuật ngoài tim**  
PGS.TS.BS. Nguyễn Thị Quý - Viện Tim Tp.HCM, Việt Nam
- 09:50-10:00**    **Thảo luận**

**PHIÊN GÂY MÊ HỒI SỨC II****Chủ đề: Gây mê hồi sức cho phẫu thuật ngoài tim -  
Cập nhật và quản lý các biến chứng****Chủ tọa:***BSCKII. Nguyễn Ngọc Anh, PGS.TS.BS. Nguyễn Văn Chinh, BSCKII. Trần Đỗ Anh Vũ*

- 10:15-10:30 **Chiến lược truyền dịch và theo dõi huyết động trong gây mê phẫu thuật cắt gan**  
TS.BS. Nguyễn Thị Ngọc Đào - Đại học Y dược Tp.HCM, Việt Nam
- 10:30-10:37 **Hiệu quả phối hợp ketamine và propofol trong khởi mê người cao tuổi**  
BSCKII. Nguyễn Thị Thanh Trúc - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 10:37-10:44 **Ca lâm sàng: U trung thất trước xâm lấn tĩnh mạch chủ trên và nhĩ phải**  
BSCKI. Võ Lan Anh - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 10:44-10:51 **Xây dựng trung tâm đau theo tiêu chuẩn IASP**  
BSCKI. Nguyễn Nam Bình - Bệnh viện FV, Việt Nam
- 10:51-10:58 **Cập nhật gây tê mặt phẳng cơ dựng sống trong giảm đau sau mổ**  
BSCKII. Nguyễn Anh Thư - Đại học Y dược Tp.HCM, Việt Nam
- 10:58-11:05 **Từ đau cấp tính thành đau mạn tính sau phẫu thuật**  
BSCKI. Phạm Văn Phong - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 11:05-11:12 **Những tiến bộ trong điều trị đau mạn tính**  
BSCKI. Trần Văn Ý - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 11:12-11:30 **Thảo luận**

**PHIÊN ĐIỀU DƯỠNG I****Chủ đề: Tiến bộ trong chăm sóc người bệnh ngoại khoa****Chủ tọa:***TS.ĐD. Trần Thị Châu, ThS.ĐD. Võ Thuận Anh,**CKI.ĐD. Nguyễn Thị Thu Nga, CKI.ĐD. Trần Thị Thùy Dương*

- 13:30 - 13:37** **Kết quả chăm sóc người bệnh sau phẫu thuật mở và nội soi nạo hạch bẹn ung thư dương vật**  
**CKI.ĐD. Trương Thị Kim Thoa** - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 13:37 - 13:44** **Ứng dụng bệnh án điện tử: đánh giá, phân loại và quản lý vết thương hiệu quả**  
**TS.ĐD. Nguyễn Thị Hồng Minh** - Bệnh viện Đại học Y dược Tp.HCM, Việt Nam
- 13:44 - 13:51** **Vai trò của điều dưỡng trong chăm sóc người bệnh hậu phẫu cắt bàng quang tận gốc chuyển lưu nước tiểu bằng ống hồi tràng**  
**CKI.ĐD. Tăng Thị Quỳnh Mai** - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 13:51-13:58** **Tối ưu hoá quy trình cung cấp suất ăn nội trú tại bệnh viện, thách thức và giải pháp**  
**CN.ĐD Trần Thị Minh Hòa** - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 13:58-14:05** **Nhân trường hợp chăm sóc người bệnh u giáp thòng trung thất chèn ép tĩnh mạch chủ trên, chèn ép khí quản, phù áo khóa**  
**CN.ĐD. Phạm Thị Thanh Sang** - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam

- 14:05 - 14:12 **Sự hài lòng của người bệnh sau uống Carbohydrate hai giờ trước phẫu thuật**  
ThS.ĐD. Nguyễn Thị Hải Bình - Bệnh viện Nhân Dân Gia Định, Việt Nam
- 14:12 - 14:19 **Đánh giá mức độ hài lòng của người bệnh về Phẫu thuật robot tại khoa Ngoại Lồng ngực Bướu cổ bệnh viện Bình Dân**  
CN.ĐD. Trần Lê Hoài Thương - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 14:19 - 15:00 **Thảo luận**

**PHIÊN ĐIỀU DƯỠNG II****Chủ đề: Cải tiến chăm sóc nâng cao chất lượng chăm sóc điều dưỡng****Chủ tọa:**

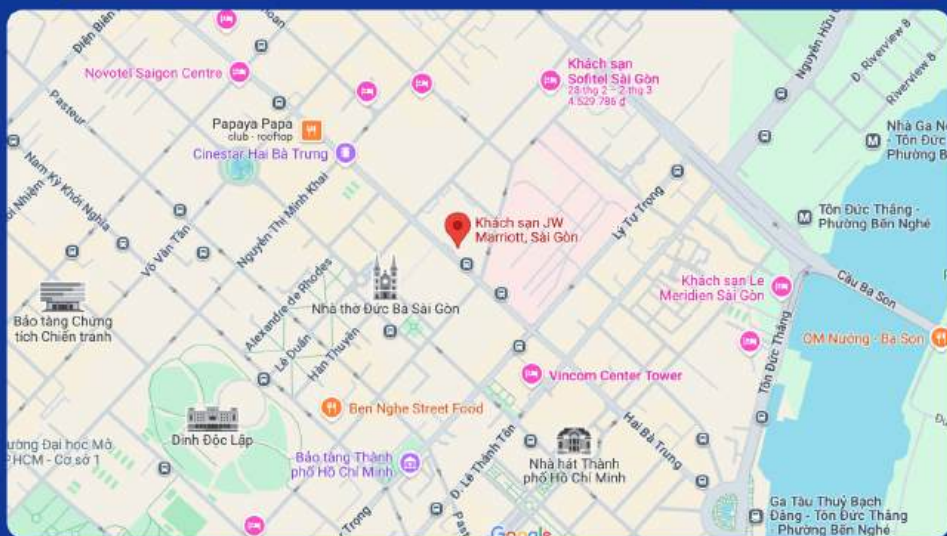
*BSCCKII. Lương Thanh Tùng, CKI.ĐD. Lê Nhật Quang Hòa,*

*TS.ĐD. Trần Thị Thu Nga, ThS.ĐD. Nguyễn Văn Cảnh*

- 15:30 - 15:37** **Chăm sóc mồm cụt nhiễm trùng ở người bệnh đoạn chi do tắc động mạch chi dưới có đái tháo đường type II**  
CN.ĐD. Nguyễn Thị Thùy Linh - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 15:37 - 15:44** **Kết quả chăm sóc điều dưỡng trong chương trình phục hồi sớm sau mổ (ERAS) ở người bệnh cắt bàng quang**  
CN.ĐD. Ngô Thị Hồng - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 15:44 - 15:51** **Chất lượng cuộc sống và các yếu tố ảnh hưởng của người bệnh ung thư hóa trị tại khoa Ung bướu Bệnh viện Bình Dân**  
CN.ĐD. Nguyễn Thị Bích Dung - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 15:51 - 15:58** **Hiệu quả của chương trình tập huấn điều dưỡng về dự phòng huyết khối tĩnh mạch cho bệnh nhân sau phẫu thuật**  
ThS.ĐD. Trần Thị Nguyên Thủy - Bệnh viện Nhân Dân Gia Định, Việt Nam
- 15:58 - 16:05** **Kết quả ban đầu áp dụng chương trình tăng cường phục hồi sau phẫu thuật (ERAS) trong phẫu thuật nội soi cắt thùy phổi tại bệnh viện Bình Dân**  
CN.ĐD. Phạm Thị Trường An - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam

- 16:05 - 16:12 **Vai trò của điều dưỡng trong thực hành ERAS: kinh nghiệm triển khai tại Bệnh viện Đại học Y Dược Tp. HCM**  
CN.ĐD. Hoàng Thị Tuyết Lan - Bệnh viện Đại học Y dược Tp.HCM, Việt Nam
- 16:12 - 16:19 **Đánh giá kết quả giảm đau sau mổ trên người bệnh phẫu thuật nội soi cắt thùy phổi tại bệnh viện Bình Dân**  
CN.ĐD. Nguyễn Thị Hương Trà - Bệnh viện Bình Dân, Việt Nam
- 16:19 - 17:00 **Thảo luận**





**CISE**  
2025

**HOTLINE**  
0932 776 676

**EMAIL**  
[cise2025.bdh@gmail.com](mailto:cise2025.bdh@gmail.com)



**ĐĂNG KÝ**  
**THAM DỰ**